

# 酒店客房温控系统 空调温控器

产品名称	酒店客房温控系统 空调温控器
公司名称	合肥爱默尔电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:爱默尔 型号:空调温控器 控制类型:温度
公司地址	中国 安徽 合肥市 高新区银杏路
联系电话	86-551-5846603

## 产品详情

品牌	爱默尔	型号	空调温控器
控制类型	温度	控制模式	智能温度控制调节器
温度范围	一般18 --28 ( )	测温误差	-( )
开孔尺寸	-( mm )	安装型式	-
输出信号	-( mA )	工作电压	-( V )
外形尺寸	-( mm )		

### 温控器的原理：

温度控制器是对空调房间的温度进行控制的电开关设备。温度控制器所控制的空调房间内的温度范围一般在18 --28 。窗式空调常用的温度控制器是以压力作用原理来推动触点的通与断。其结构由波纹管、感温包（测试管）、偏心轮、微动开关等组成一个密封的感应系统和一个转送信号动力的系统。

控制方法一般分为两种；一种是由被冷却对象的温度变化来进行控制，多采用蒸气压力式温度控制器，另一种由被冷却对象的温差变化来进行控制，多采用电子式温度控制器。温控器分为：机械式分为：蒸气压力式温控器、液体膨胀式温控器、气体吸附式温控器、金属膨胀式温控器。其中蒸气压力式温控器又分为：充气型、液气混合型 and 充液型。家用空调机械式都以这类温控器为主。电子式分为：电阻式温控器和热电偶式温控器。

可以由用户选择任意品牌，任意接线方式的空调温控器